



ASPECTOS GENERALES	
Tipo de Ensamble	Básico / Escolar / Oficina / Hogar
Sistema Operativo	Windows 10 Pro
<b>GABINETE</b>	
Tipo	Media Tower
Ranuras de Expansión	6
Factor de forma soportado	ATX
Soporte para GPU	31.5 cm
Bahías Internas	2x 2.5
Bahías Externas	Ninguna
Puertos Frontales	Ninguna
Ventiladores	1x Ventilador Trasero
Dimensiones	330 x 175 x 405 mm
Color	Negro / Iluminación RGB
<b>PROCESADOR</b>	
Línea	A-Series
Modelo	9500
Socket	AM4
Arquitectura	Bristol Ridge
Núcleos	2
Hilos	6
Velocidad Base reloj	3.5 GHz
Max Boost Clock	3.8 GHz
Caché L2	1024 KB
Desbloqueo	Si
CMOS	28 mm
Gráficos	Radeon R5 Series
Graphics Frequency	1029 MHz
TDP	45 / 69W
<b>TARJETA MADRE</b>	
Factor de Forma	Micro ATX
Socket	AMD Ryzen™ processor AMD 7th Generation A-series/ Athlon™ processor
Chipset	AMD A520
Memoria Ram	2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 32 GB of system memory Dual channel memory architecture Support for DDR4 3200(O.C.)/2933(O.C.)/2667*/2400/2133 MHz memory modules
Soporte Multi-GPU	Support for up to 3 displays at the same time
Chipset de Audio	Realtek® ALC887 codec High Definition Audio 2x5/17.1-channel
Puertos de Almacenamiento	4 x SATA 6Gb/s connectors Support for RAID 0, RAID 1, and RAID 10
Puertos de Expansión	1 x PCI Express x16 slot, running at x16 (PCIEX16) 2 x PCI Express x1 slots 1 x PCI slot
Puertos del Panel Trasero	1 x PS/2 mouse port 1 x PS/2 Keyboard port 1 x D-Sub port 1 x DVI-D port 1 x HDMI port 1 x USB 3.1 Gen 2 Type-A port (red) 3 x USB 3.1 Gen 1 ports 2 x USB 2.0/1.1 ports 1 x RJ-45 port 3 x audio jacks (Line In, Line Out, Mic In)
Capacidades Especiales	Support for APP Center * Available applications in APP Center may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications. @BIOS 3D OSD Ambient LED AutoGreen BIOS Setup Cloud Station Color Temperature EasyTune Fast Boot Game Boost ON/OFF Charge Smart Backup Smart Keyboard Smart TimeLock System Information Viewer USB Blocker V-Tuner Support for Q-Flash Support for Xpress Install
<b>DISCO DURO</b>	
Capacidad	1TB
Distribución	1 x 1TB
Velocidad	7200 rpm
Caché	32 MB
Interfaz	Sata
Factor de forma	3.5"
Transferencia de datos	600ps
Latencia	4.17ms
Peso	-
<b>MEMORIA RAM</b>	
Tipo	DDR4
Densidad Total	8GB
Distribución	1x 8GB
Frecuencia	3000 MHz
Latencia CAS	15
Formato	288-pin DIMM
Configuración	Dual Channel
Voltaje	1.2, 1.35 V
Enfriamiento	HeatSink
Uso	PCI Servidor
<b>FUENTE DE PODER</b>	
Potencia	600w
Certificación	Nie
Ventilación	12 cm
<b>KIT TECLADO / MOUSE</b>	
Teclado	
Interfaz	Usb / Plug & Play
Iluminación	4 grados de iluminación Múltiples colores retroiluminación
Protecciones	Efecto respiración A prueba de derrame de líquido Función anti-ghost
Longitud Cable	170cm
Mouse	
Interfaz	Usb / Plug & Play
Iluminación	Iluminación Led Múltiples Colores
Tipo seguimiento	Sensor Óptico
Op	Ajustable: 800-1000-1600-2400-3200DPI
Longitud Cable	170cm
Requerimientos Sistema	Windows xpi Vista/ 7/ 10/Mac os/ en mac las funciones multimedia se pueden perder